



AZK618TST

4K高亮雷射短焦投影機



- 獨家DuraCore雷射技術，長效投影運作更穩定
- 真實4K UHD高畫質解析度
- 支援水平/垂直鏡頭位移，安裝架設更便利
- IP6X認證光學引擎，且支援360度及垂直安裝，確保全天候穩定運行
- 支援新世代影音傳輸介面 HDBaseT 3.0
- 多功能系統集成控制 – Crestron/AMX/PJlink/Extron IP link/OMS

產品名稱		AZK618TST
解析度		UHD 4K (3,840 x 2,160)
顯示技術		德州儀器DLP技術 0.65" DMD晶片
亮度		6000 流明
對比		300,000 : 1
光源 / 光源壽命		雷射光源 / 高達 30,000 小時 (經濟模式)
投射比		0.58
鏡頭縮放		定焦鏡頭
投影鏡頭		F: 2.3 ~ 3
鏡頭位移 (半寬; 半高)		f: 17.63~27.9mm 垂直 106% ~ 116% 水平 -4% ~ +4%
梯形修正		垂直梯形修正 ±30 ; 水平梯形修正 ±30
投影尺寸		30 ~ 500 吋
噪音值		33dB / 36dB
連接端子	輸入介面	HDMI 2.0 輸入端子 x 2 ; VGA訊號輸入 x 2 ; 立體聲輸入端子 x 2 ; HDBaseT 影音傳輸介面 x 1
	輸出介面	HDMI 輸出端子 x 1 ; 3D同步輸出端子 x 1 ; 立體聲輸出端子 x 1 ; USB Type A (支援5V/1.5A供電) x 1
	控制介面	RS-232控制端子 x 1 ; RJ-45網路控制 x 1 ; 12V Trigger x 1
喇叭		兩組15W喇叭
消耗功率		366瓦 @110VAC ; 355瓦 @220VAC
安裝投影方向		天花板, 地板, 前/後, 360度投影
網路控制		Crestron, Extron, AMX, PJLink, Telnet, OMS(Local)
操作環境		運作濕度 : 10~85% ; 運作溫度 : 5~ 40°C
機器尺寸 (寬 x 深 x 高) mm (包含調整腳座高度)		374 x 302 x 117mm
重量		6.3 公斤